

pp废气净化塔采购无中间环节

产品名称	pp废气净化塔采购无中间环节
公司名称	上海新德瑞环保科技有限公司
价格	24695.00/套
规格参数	品牌:新德瑞 型号:按需定制 产地:江苏常州
公司地址	上海市奉贤区南桥镇西闸公路566号同地址企业99+
联系电话	15061128111 15061128111

产品详情

南通废气处理装置规格齐全

本公司集：设计、研发、制造、销售、施工、售后服务于一体的综合型废气处理公司；

由于市场价格浮动影响，以上产品价格、属性仅供参考南通废气处理装置规格齐全该设备在池中采用了新型弹性立体填料，对污水中的有机物质具有去除的功能当设备处理的VOCs浓度大于自持浓度(甲苯1200mg/m³、二甲苯1100mg/m³)时，RTO不添加辅助燃料就能满足VOCs氧化分解的条件，同时还能对外输出额外热量。三、纯化水设备出水水质的特点蔬菜清洗污水处理中有机污染负荷不高，但是，该废水中含有一定量的泥沙、蔬菜残渣等悬浮固体及不可生化的物质，按照国家的环境保护要求，需进行处理后才可以排放

废气处理装置，在工业生产中，我们经常需要使用到废气处理设备。小编给大家分享一篇关于废气处理装置的处理方法。

一、概述 在工业生产中，我们会用到各种类型的污水和污物（如酸洗废液、电镀废液、化工废液等），这些污染物对环境造成了严重的污染。因此，我们需要将它们集中起来加以处理和利用。

二、处理方法：

1、物理过滤法 物理过滤法包括重力分离法和压力分离法两种类型。重力分离法是依靠水与固体颗粒的

密度差进行分级的过程.当水流速一定时.颗粒越重则下沉越快而分层也越明显；反之亦然。根据这一原理可把水中悬浮物分成粗粒径部分和细粒径两部分.前者主要是指大于1毫米的颗粒或胶体粒子等大尺寸的物质.后者是指直径小于1毫米的小尺寸物质。

2、化学沉淀方法 化学沉淀是使难溶或不溶于水的杂质通过化学反应转化为易溶物质的反应过程。

3、生物膜技术 生物膜技术是一种以微生物为主体的新型高效有机废水治理新技术，该技术集吸附-降解为一体，具有投资省、运行费用低等优点。

4、氧化还原方法 氧化还原法的原理是将有机物中的碳氢键用强氧化剂（ h_2o_2 ）破坏成不稳定的单质碳原子或双键。

5、物理化学法 电解中和法是应用电解作用来降低水体中的酸性物质的方法；混凝沉淀是采用凝聚作用去除水中悬浮物的净水工艺。

6、生物化学法 微生物分解是利用细菌的生命活动来分解有机物的生化反应。

7、其他处理方法 包括生物活性炭床吸附及离子交换技术等。

三、适用范围

适用于城市生活污水和与之相类似的工业有机废水的处理和回用工程的有机物去除率应达到90%以上；适用于村镇居住分散区的生活污水治理以及水量小于500m³/d的分散式小型生活污水处理站的有机物去除率要求为85%以上。

1、可用于有机溶剂的净化处理(苯、醇、酮、醛、酯、酚、醚、烷等混合有机废气)。

3、可用于各种烘道、印铁制罐、表面喷涂。印刷油墨、机电绝缘处理、皮鞋粘胶等烘干线，净化各工序产生的有机废气。

五、催化燃烧设备CO工艺原理：

在将废气进行催化净化的过程中，废气经管道由风机送入热交换器，将废气加热到催化燃烧所需要的起始温度。经过预热的废气，通过催化剂层使之燃烧。由于催化剂的作用，催化燃烧法废气燃烧的起始温度约为250~300摄氏度，大大低于直接燃烧法的燃烧温度650~800摄氏度，高温气体再次进入热交换器，经换热冷却，终以较低的温度经风机排入大气。

鄂州一氧化碳尾气处理装置全自动

a、有高粘性的没酯类

c、高浓度的粉尘

3、设备所需电源为：三相交流380V，频率50HZ

催化燃烧设备CO模型图

按客户要求完成工程任务，保证工程质量；

主体设备保修，终生提供技术服务，设备在运转过程中出现问题及时答复，24小时内安排人员赴现场服务；

废气处理系统调试期间，并负责培训技术人员。包括日常操作管理、设备操作规程、常见故障检修、设备定期保养等；

定期组织客户回访工作，了解系统运行状况，认真处理客户反馈的意见，做好工程技术咨询工作。